



EBRO SOSTENIBLE: Renovar la visión de la dinámica fluvial

## La CHE finaliza tres actuaciones en el río Alhama en Cigudosa (Soria) para mejorar la capacidad de desagüe del cauce

- Se han retirado obstrucciones formadas por árboles caídos y otros restos vegetales y se han realizado podas y desbroces selectivos para reducir los riesgos por desbordamientos en futuras crecidas
- En estos meses del 2020 también ha intervenido en el río Cidacos y se prevé iniciar otras acciones similares en el río Añamaza y en el barranco de Valdiez o Agramonte, que se suman a las 17 ejecutadas el pasado año en cauces de Soria

**23 jun. 2020-** La Confederación Hidrográfica del Ebro (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico - MITECO) ha finalizado tres intervenciones para mejorar la capacidad de desagüe en el río Alhama en Cigudosa (Soria). En estos primeros meses del 2020, también se ha actuado en el río Cidacos en Yanguas, acciones que se suman a otras 17 ejecutadas el pasado año en ríos de la Demarcación de la provincia de Soria, integradas en el proyecto general de conservación de cauces y gestión ambiental que la CHE desarrolla en toda la cuenca.

Estos trabajos tienen como objetivo recuperar la sección de desagüe del cauce y con ello, la normal circulación del agua y reducir así los riesgos de desbordamientos en situaciones de crecida.

Las intervenciones en el río Alhama han consistido, principalmente, en la retirada de árboles caídos y ramas secas que obstruían el cauce.

En el río Cidacos en Yanguas se han realizado trabajos de eliminación de obstrucciones y control del exceso de vegetación y las estacas y estacones de sauce extraídos durante el proceso han sido utilizadas en actuaciones de restauración fluvial que la CHE está



realizando en el río Ebro en el paraje de La Nava, en Alfaro (La Rioja) y en el río Cidacos en Arnedo (La Rioja).

Además, se prevé iniciar en fechas próximas otras actuaciones similares para recuperar la capacidad de desagüe en el río Añamaza en Dévanos y Añavieja y en el barranco de Valdiez o Agramonte en Vozmediano.

### Actuaciones en cauce 2019

En 2019 se actuó en los ríos Queiles, Caraván, Cidacos, Alhama, Jalón y Val, en un barranco en Vozmediano y en los arroyos de Rioseco, Arenal, Rudero y del Pardo. En estos cauces se eliminaron obstrucciones y se desarrollaron otras labores como limpiezas, podas y desbroces; reparación de márgenes y recuperación de cauces desviados a su trazado original.

Todos estos trabajos se enmarcan dentro del proyecto de conservación de cauces y gestión ambiental que la Confederación Hidrográfica del Ebro desarrolla en toda la cuenca para detectar zonas potencialmente peligrosas, mejorar la capacidad de desagüe y los hábitats fluviales y en caso de avenidas, evitar desbordamientos.

Este proyecto responde a los principales ejes de acción de la CHE definidos para un Ebro Sostenible. El eje 4 es precisamente renovar la visión de la dinámica fluvial, que recoge tanto la necesidad de incorporar nuevas medidas ambientales e implantar caudales ecológicos, como el trabajo para devolver a los ríos el espacio que necesitan.

Los otros cuatro ejes que también guían los objetivos de la Planificación Hidrológica, son la mejora del conocimiento, la mejora de la gestión, las acciones para el buen estado de las masas de agua y la garantía de suministro para usos esenciales.

Síguenos en